

## **DÍA DEL PATRIMONIO MUNDIAL**

**16 DE NOVIEMBRE DE 2022**

### **ELEMENTOS DEL PATRIMONIO HIDRÁULICO DEL ALBAICÍN**

El 16 de noviembre se celebra el cincuentenario de la elección de éste como el Día Internacional del Patrimonio Mundial. Dicha elección coincide con la celebración en 1972, de la Conferencia General de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) en la que se adoptó la «**Convención sobre la Protección del Patrimonio Mundial Cultural y Natural**», que estableció las bases para la protección de bienes con un valor universal extraordinario desde el punto de vista de la historia, el arte, la ciencia, la antropología y el paisaje.

En la actualidad, la lista del Patrimonio Mundial de la UNESCO registra 1.154 bienes inscritos, estructurados en tres grandes categorías: culturales, naturales y mixtos. De ellos, cuarenta y nueve son españoles, lo que convierte a nuestro país en el tercero con mayor número de bienes declarados Patrimonio Mundial.

Granada cuenta con dos inscripciones, el conjunto monumental de la Alhambra y el Generalife y el barrio del Albaicín. En los dos casos, *...por tratarse de creaciones artísticas únicas, ejemplos excepcionales de las residencias reales árabes de época medieval y por constituir una parte esencial de la aportación española al urbanismo mundial.*



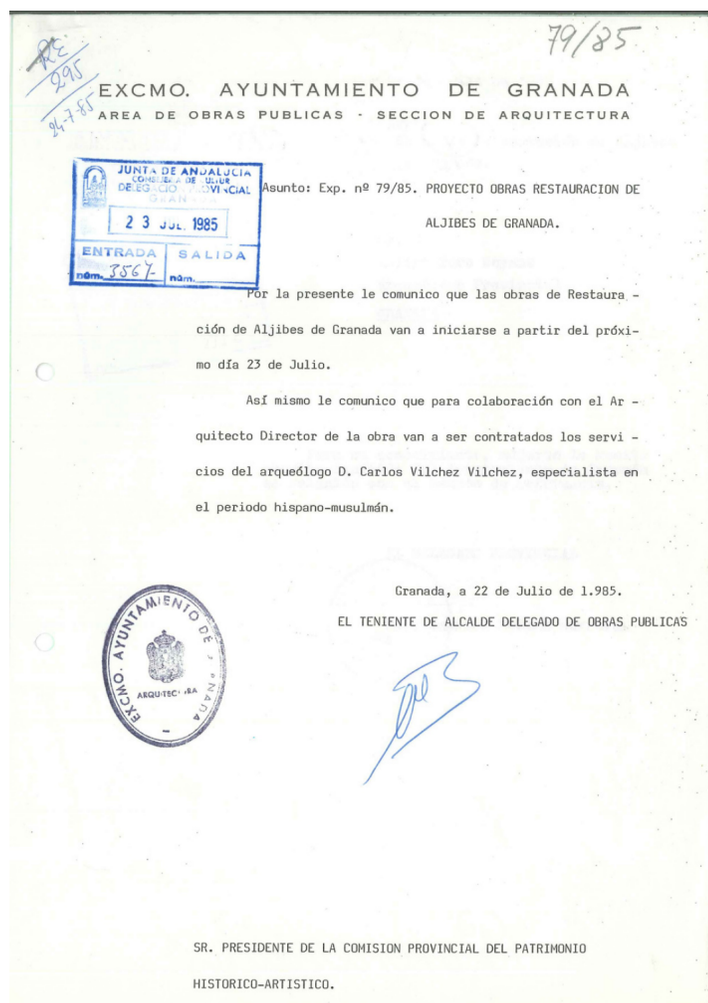
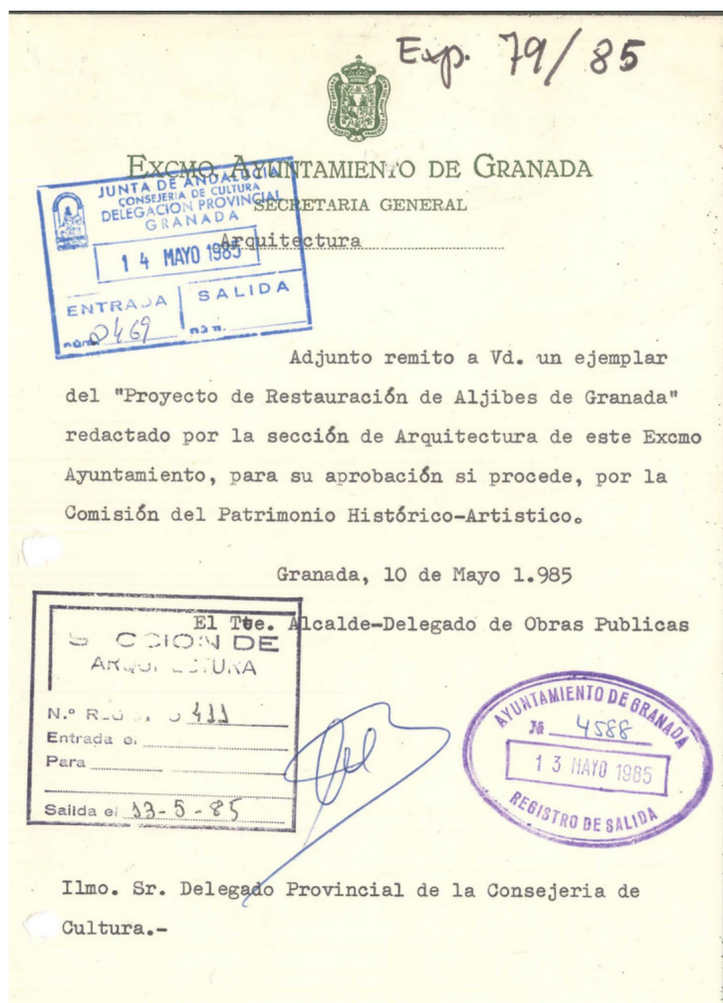
Vista del Albaicín (1958). Colección de Fotografías José Romero. F-183

C/ San Agapito, s/n  
C.P. 18013 Granada

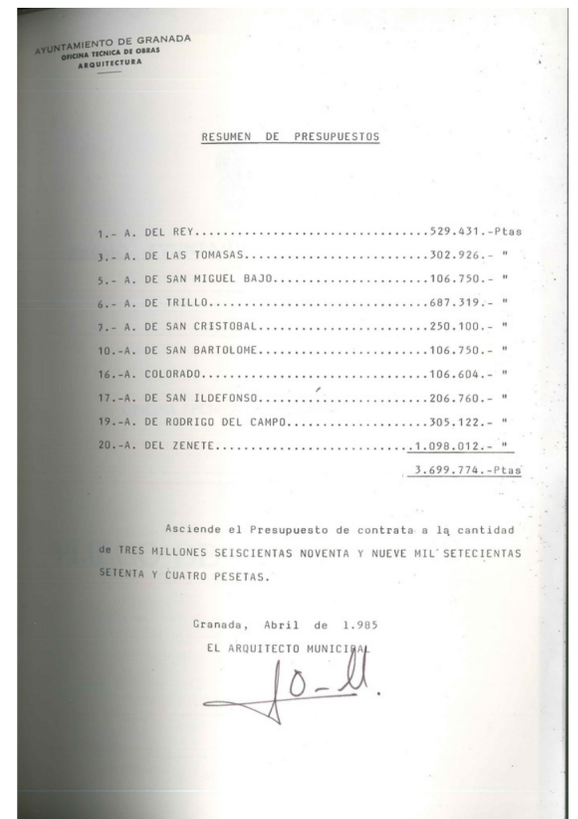
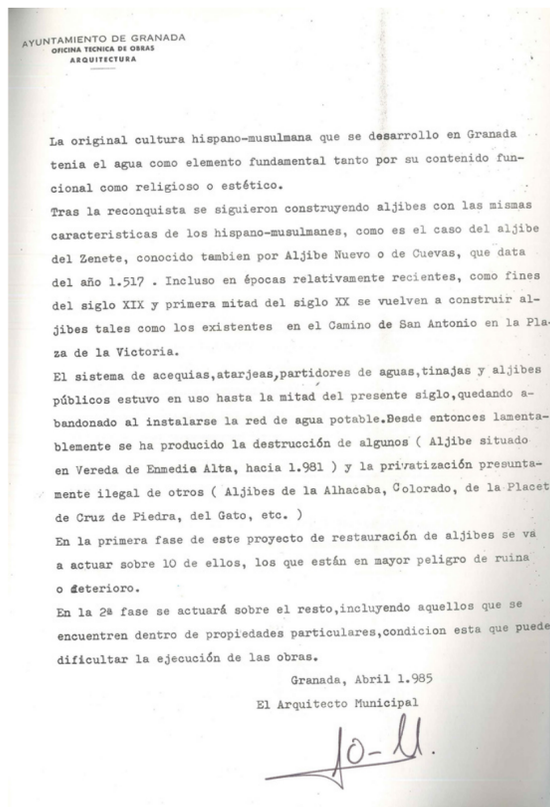
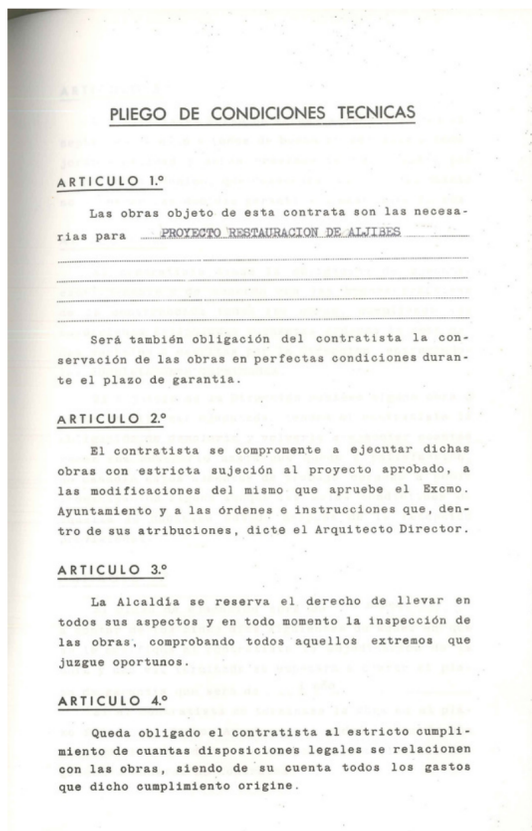
El Archivo Histórico Provincial de Granada conserva en diferentes fondos y colecciones, documentos textuales y fotográficos que ponen de manifiesto el valor patrimonial de ambos conjuntos, si bien por el volumen, destaca la relacionada con el Albaicín. Sobre algunas de sus infraestructuras hidráulicas, hemos seleccionado los documentos que vamos a mostrar.

El barrio granadino del Albaicín fue declarado Patrimonio Mundial, el 17 de noviembre de 1994. Un reconocimiento del valor patrimonial de su bien conservado entramado urbano medieval, característico de la cultura árabe que lo edificó; y de las cuantiosas huellas que persisten de su pasado, en forma de diferentes elementos monumentales y arqueológicos, integrados en su paisaje. Lienzos de muralla, puertas, alminares de antiguas mezquitas reconvertidas en iglesias, las propias iglesias, o los aljibes públicos. Estos últimos, vestigios del fascinante sistema hidráulico que hizo crecer a este barrio y que se encuentra en el propio origen de la ciudad de Granada.

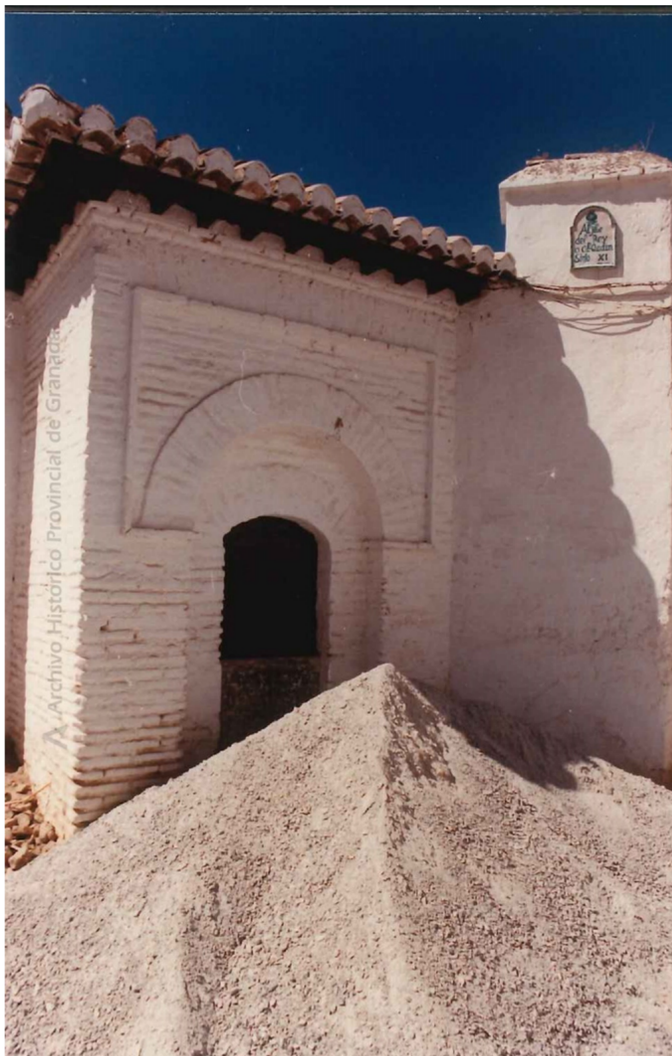
De entre los numerosos documentos que conserva nuestro archivo, hemos seleccionado algunas fotografías y un interesante expediente de obras fechado en 1985, perteneciente al fondo de la Delegación Provincial de Cultura, relacionados con las infraestructuras hidráulicas que suministraban el agua al Albaicín. Se trata de la primera intervención sobre conservación de bienes culturales, autorizada por la entonces, recién estrenada administración cultural autonómica. En concreto, sobre algunos de los aljibes de Granada, la mayoría de ellos situados en el Albaicín. El aljibe del Rey, el aljibe de San Cristóbal, el de San Miguel Bajo, el de las Tomasas, el de San Bartolomé y el aljibe de Trillo.



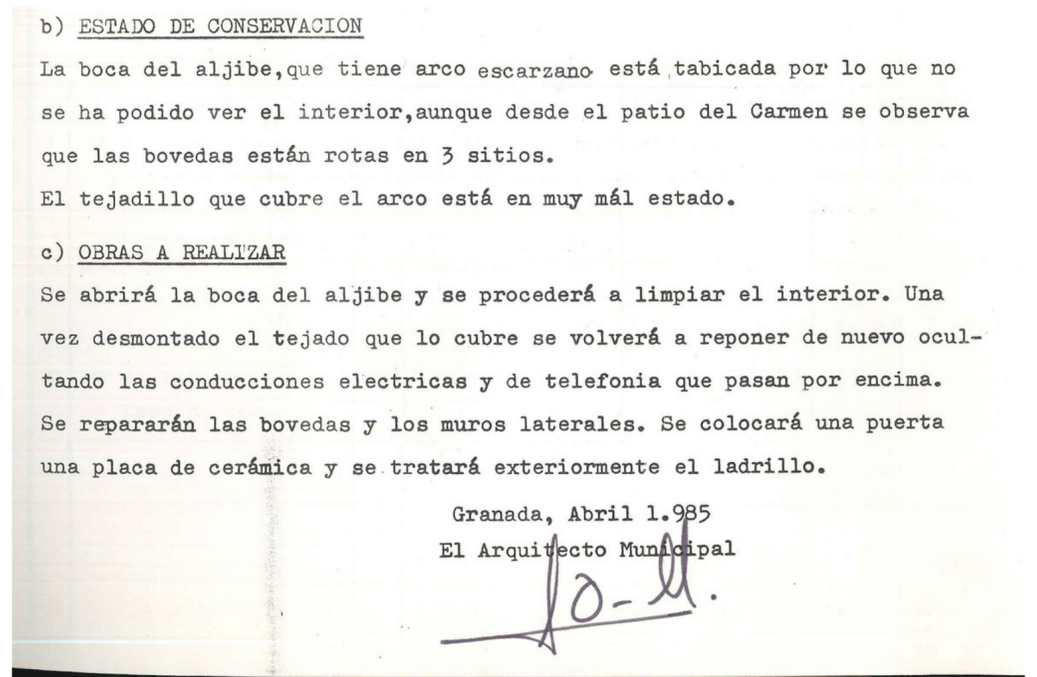
Documentos del Expte. 79/1985.  
 Proyecto de obras para la limpieza y restauración de varios aljibes de Granada



Extracto del Pliego de condiciones. Expte. 79/1985. Proyecto de obras para la limpieza y restauración de varios aljibes de Granada



Aljibe del Rey (1985). C 15985



Situación del Aljibe del Rey y obras a realizar. Expte. 79/1985. Proyecto de obras para la limpieza y restauración de varios aljibes de Granada



Aljibe de San Miguel Bajo (1985). C 15985

Su trazado en la zona urbana se dividía en dos grandes ramales, el de San Luis y el Principal del Albaicín que, divididos posteriormente en otros, surtían de agua a todos los aljibes del arrabal y algunos de la ciudad. Actuaban como depósitos de agua que en cumplimiento de las ordenanzas de las aguas de Aynadamar, se llenaban por las noches y los sábados.

La red de aljibes que aseguraba el abastecimiento de agua al Albaicín, constituían la culminación de un sistema hidráulico cuyo uso original se mantuvo hasta mediados del siglo XX, que tenía su origen a más de tres leguas del mismo. En una resurgencia caliza situada en el municipio de Alfacar, conocida como Fuente Grande o Fuente de Aynadamar, cuya agua fue canalizada en el siglo XI, mediante la acequia del mismo nombre, hasta entrar al Albaicín por su parte alta. Una extraordinaria infraestructura hidráulica, aunque modesta en sus materiales, que sorteaba de manera impecable, los numerosos desniveles y accidentes geográficos de su recorrido rural de más de 11 km, antes de entrar al Albaicín por su parte alta.



Aljibe del Trillo (1985). C 15985

# Archivo Histórico Provincial de Granada

**Código de referencia:** ES18131/AHPGR/DCP// C 14501-02

**Título:** Proyecto de obras para la limpieza y restauración de varios aljibes de Granada.

**Fechas extremas:** 1985

**Nombre del productor:** Delegación Provincial de Cultura de la Junta de Andalucía en Granada y Colección de fotografías del Archivo Histórico Provincial de Granada

## BIBLIOGRAFÍA

Francisco González Arroyo Salvador Ruiz Caballero. Las aguas de Aynadamar.

[https://www.cma.junta-andalucia.es/medioambiente/portal\\_web/servicios\\_generales/doc\\_tecnicos/2010/agua\\_domesticada/parte\\_1/EAD09.pdf](https://www.cma.junta-andalucia.es/medioambiente/portal_web/servicios_generales/doc_tecnicos/2010/agua_domesticada/parte_1/EAD09.pdf)

M. López López. Infraestructuras del agua: La acequia de Aynadamar. PH, 28(74): 18-73 (2010).  
[<http://hdl.handle.net/10481/43388>]

Antonio Malpica Cuello. "Granada, ciudad islámica: centro histórico y periferia urbana". *Arqueología y Territorio Medieval*, ISBN 1134-3184, N° 1, 1993, pags. 195-208.

C/ San Agapito, s/n  
C.P. 18013 Granada